

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD147 / EMMPRIN / Neurothelin(Clone : BSG/963), Clone: [BSG/963], Mouse ABI-36-1707

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD147 / EMMPRIN / Neurothelin(Clone : BSG/963), Clone: [BSG/963], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1707
Hersteller Artikelnummer	36-1707
Alternativnummer	ABI-36-1707-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human BSG protein
Produktbeschreibung	This MAb recognizes extracellular epitope of human CD147. It is expressed more intensely on thymocytes than on mature peripheral blood T cells. CD147 is important in spermatogenesis, embryo implantation, neural network formation, and tumor progressio...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BSG/963]
NCBI	682
UniProt	P35613

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD147 / EMMPRIN / Neurothelin
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT)(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 min at 95°C followed by cooling at RT for 20 minutes),